



Precio de suscripción 15 Plac. semestre. Lit.º Barrado, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

El mínimo del Mediterráneo superior parece haberse dirigido al S. encontrándose hoy cerca de Roma. Se ha continuado la subida barométrica iniciada en la Península, y la inflexión de las isobaras hacia el W., juntamente con el descenso de 10 mm. en la presión de Irlanda, indican que un nuevo mínimo se aproxima por el N.O.W. siguiendo tal vez el mismo camino que los anteriores.

Continúan los chubascos en el Cantabrico y Galicia y las ventiscas en los montes.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos chubascos y nevados del N.O.					
" " NW	id	id	id	id	id	id.
" " CENTRO	id	id	id	id	id	id.
" " S	id	id	chubascos del S. cuadrante.			
" " E	como para el N.O.					
" " NE	id	id				

Estaciones	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.º					Fluvia.º o nieve.	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA 8h	759.7	8.9	8.3	N.W.	6	C.Obt.º	Ni.º	9.9	14.0	5.0	765.8	9.4	N.W.	6	Obt.º
GRIS NEZ 7h	751.1	-1.0	-1.0	W.	1	C.Obt.º	SL.º	3	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU 7h	759.1	4.8	4.2	S.S.E.	2	SLW.	Ni.º	2	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX 7h	760.3	-1.5	-2.0	S.W.	3	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ 7h	758.7	2.3	0.3	W.	3	Obt.º	id	4	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN 7h	755.6	-1.5	?	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA 7h	747.0	-1.0	-2.7	W.	0	C.Obt.º	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT 7h	758.0	-6.4	-7.6	N.W.	3	Obt.º	—	1	—	—	—	—	—	—	—
PARIS 7h	757.9	-4.9	-5.6	N.	2	id	—	—	2.0	-5.1	758.0	-2.0	N.W.	3	Nub.º
S. SEBASTIAN 9h	760.0	2.4	2.2	W.	2	id	Ni.º	21	5	1	761.0	3.4	N.W.	4	Obt.º
BILBAO 9h	760.3	5.8	4.4	W.	0	SLW.	Ni.º	19	7	?	762.5	7.6	N.W.	4	C.Obt.º
SANTANDER 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINISTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO 9h	763.7	4.9	4.7	N.W.	0	SLW.	—	9	8	1	766.7	6.3	N.W.	4	Nub.º
VIGO 9h	763.9	6.0	5.8	W.	2	Obt.º	SL.º	4	8	4	765.4	8.7	W.	3	id
ORENSE 9h	764.0	3.2	2.7	W.	0	id	—	2	7	1	766.7	6.6	N.W.	2	C.Obt.º
BURGOS 9h	761.6	-2.5	-3.0	S.W.	1	id	—	—	2	-4	764.7	-1.1	N.W.	2	Obt.º
VALLADOLID 9h	760.7	2.0	2.0	W.	3	Nub.º	—	—	5	-3	763.9	5.0	N.W.	4	Nub.º
SALAMANCA 9h	760.9	0.2	0.0	N.W.	3	Obt.º	—	—	6	-4	762.8	5.0	N.W.	1	?
OPORTO 9h	759.7	3.4	3.2	W.	4	id	id	1	12	2	—	—	—	—	—
LISBOA 8h	765.4	5.9	5.0	N.W.	3	C.Obt.º	Ni.º	—	10	6	766.0	6.3	N.W.	4	C.Obt.º
LAGOS 8h	764.8	9.3	5.5	N.W.	5	id	SL.º	—	15	3	—	—	—	—	—
FUNCHAL 8h	767.9	12.1	10.1	S.S.E.	5	SLW.	id	1	17	8	766.2	14.0	S.S.E.	5	Nub.º
PUNTA DELGADA 7h	773.8	10.3	7.5	N.W.	4	Nub.º	Ni.º	—	15	10	773.9	11.5	N.W.	4	C.Obt.º
ANGRA 8h	773.4	11.6	10.8	S.S.E.	4	C.Obt.º	Ni.º	—	15	10	774.0	12.2	W.	3	Nub.º
CÁCERES 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS 9h	762.4	6.0	4.0	N.W.	0	Obt.º	—	—	10	5	759.9	9.0	N.W.	0	Obt.º
SEVILLA 9h	763.8	1.0	0.0	N.W.	0	id	—	—	13	0	761.6	13.2	N.W.	2	id
HUELVA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA 8h	764.5	7.6	—	N.W.	1	id	SL.º	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	763.6	12.7	N.W.	3	id
GRANADA 9h	762.1	2.8	0.9	N.W.	2	C.Obt.º	—	—	9	-1	761.7	4.0	W.	2	id
ALMERÍA 8h	761.9	10.1	6.4	N.W.	1	id	id	—	—	—	761.0	12.0	N.W.	4	id
ACUILAS 8h	760.7	—	—	W.	2	Nub.º	Ni.º	—	—	—	759.5	—	id	2	Nub.º
MURCIA 9h	760.5	6.4	4.8	W.	3	C.Obt.º	—	—	11	5	760.1	10.0	N.W.	7	C.Obt.º
ALICANTE 9h	758.2	7.6	7.0	N.W.	7	Nub.º	Ni.º	—	10	3	757.4	10.2	N.W.	6	Nub.º
DENIA 8h	761.0	8.0	4.5	N.	6	C.Obt.º	id	—	—	—	758.5	5.0	N.W.	3	Obt.º
VALENCIA 9h	757.5	8.5	4.6	N.W.	2	Nub.º	—	—	12	5	756.3	12.2	W.	1	id
ALBACETE 9h	761.8	0.5	-1.1	W.	4	C.Obt.º	—	—	4	-2	761.0	2.3	N.W.	5	Nub.º
CIUDAD REAL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID 9h	761.0	2.8	0.5	N.W.	5	Nub.º	—	—	7.0	-1.3	762.4	4.5	N.W.	3	C.Obt.º
SEGOVIA 9h	763.5	-2.5	-2.8	id	3	Obt.º	—	—	1	-7	763.4	-1.5	N.W.	3	Obt.º
ESCORIAL 9h	761.3	0.0	0.0	id	4	Nub.º	—	—	1	3	761.4	0.0	N.W.	7	Nub.º
SORIA 9h	756.8	-2.2	-2.2	S.W.	3	Nub.º	—	—	2	?	758.1	1.0	N.W.	6	Nub.º
ZARAGOZA 9h	757.4	3.4	2.0	N.W.	2	Obt.º	—	—	6	1	759.2	5.2	N.W.	3	Obt.º
TERUEL 9h	759.5	-0.3	-0.6	N.	6	Nub.º	—	—	2	-2	760.2	1.4	N.	7	Nub.º
TARRAGONA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA 9h	756.3	4.6	1.8	?	4	Obt.º	Ni.º	—	10	0	?	9.2	?	2	id
CADAQUÉS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON 8h	—	—	—	N.W.	1	SLW.	SL.º	—	—	—	—	—	—	—	id
PALMA 9h	754.6	8.4	5.0	N.W.	5	Obt.º	id	—	8	5	755.1	9.0	N.W.	2	id
IBIZA 8h	—	—	—	N.W.	3	Obt.º	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	C.Obt.º
ORAN 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA 7h	746.2	1.8	0.5	S.S.E.	0	Obt.º	—	—	2	—	745.2	3.8	W.	1	Obt.º
ROMA 7h	750.5	5.6	2.5	S.W.	7	id	—	—	3	—	748.6	5.0	S.S.E.	3	SLW.
CAGLIARI 7h	753.4	4.4	3.6	N.	5	SLW.	—	—	—	—	751.5	6.6	W.	5	id
PALERMO 7h	756.8	6.0	5.4	S.	9	C.Obt.º	—	—	20	—	752.2	6.9	S.W.	6	id